

## パナソニック株式会社

③吸収冷温水機ユニット

申請品の形式等は下記のとおりである

種類	燃料	形式	条件 (冷凍能力)	備考
液管式	ガス(13A)	QUW-V□LPO ※1	105.5~175.8kW	
液管式	ガス(13A)	QUW-V□WPO ※1	105.5~175.8kW	フューエルチラーグリーン制度選定機種
液管式	ガス(LPG)	QUW-V□GPO ※1	105.5~175.8kW	
液管式	灯油	QUW-V□KPO ※1	105.5~175.8kW	

① -/D(冷暖切替方式)    ② 5/6(電源周波数)    ③ S/H(冷温水ポンプ揚程)    ④ C/E/X(膨張タンク)  
 ※1 □は30, 40, 50    ○は①②③④

## 日立ジョンソンコントロールズ空調株式会社

③吸収冷温水機ユニット

申請品の形式等は下記のとおりである

種類	燃料	形式	条件 (冷凍能力)	備考
液管式	ガス	HAU-F□□CXRP ※1	105~176kW	
液管式	灯油	HAU-K□□CXRP ※1	105~176kW	

○は無(標準暖房型), H(暖房増加型)  
 □は以下のとおりとする  
 ※1 30, 40, 50

## 矢崎エナジーシステム株式会社

## ③吸収冷温水機ユニット

申請品の形式等は下記のとおりである

種類	燃料	形式	条件 (冷凍能力)	備考
煙管式	ガス	CH-KG(X)□(H)PS ※1	105～176kW	
煙管式	ガス	CH-KG(X)□(H)PR ※1	105～176kW	
煙管式	灯油	CH-KG(X)□(H)PS ※1	105～176kW	
煙管式	灯油	CH-KG(X)□(H)PR ※1	105～176kW	
煙管式	ガス	CH-KGH□(H)PS ※1	105～176kW	
煙管式	ガス	CH-KGH□(H)PR ※1	105～176kW	
煙管式	灯油	CH-KGH□(H)PS ※1	105～176kW	
煙管式	灯油	CH-KGH□(H)PR ※1	105～176kW	
煙管式	ガス	CH-KZ(X)□(H)PS ※1	105～176kW	
煙管式	ガス	CH-KZ(X)□(H)PR ※1	105～176kW	
煙管式	灯油	CH-KZ(X)□(H)PS ※1	105～176kW	
煙管式	灯油	CH-KZ(X)□(H)PR ※1	105～176kW	
煙管式	ガス	CH-KZH□(H)PS ※1	105～176kW	
煙管式	ガス	CH-KZH□(H)PR ※1	105～176kW	
煙管式	灯油	CH-KZH□(H)PS ※1	105～176kW	
煙管式	灯油	CH-KZH□(H)PR ※1	105～176kW	

□は以下のとおりとする

※1 30, 40, 50